



| | |
|--|----------------------------|
| UNEXOL LCE Emulsionante con Solvente | INFORMACIÓN TÉCNICA |
| | 7004604467.00.11.02 |

TIPO QUÍMICO:

Tensoactivos no iónicos con solventes autoemulsificables.

APARIENCIA:

Líquido incoloro a ligeramente amarillo transparente.

ESTAB. AL ALMACENAJE:

12 meses a condiciones normales.

El **UNEXOL LCE**, es una formulación cinérgica de tensoactivos y solventes que se caracteriza por tener un alto poder emulsificador de ceras, grasas del algodón y agentes externos como los enzimas utilizados en los hilos.

El **UNEXOL LCE**, está desarrollado para aplicaciones por agotamiento o en áreas específicas de los sustratos para la eliminación de contaminaciones con aceites o grasas procedentes de la tejeduría y de manchas localizadas diversas.

El **UNEXOL LCE**, está especialmente recomendado para la limpieza de cuadros de estampado.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Buena estabilidad en medio alcalino, neutro.
- Autoemulsificable en agua.
- Alto poder emulsificador de aceites y grasas.
- Eficaz en la limpieza de cuadros de estampado.
- Excelente hidrofiliadad en los sustratos.



| | |
|--|----------------------------|
| UNEXOL LCE Emulsionante con Solvente | INFORMACIÓN TÉCNICA |
| | 7004604467.00.11.02 |

FORMULACIONES SUGERIDAS:

A. Desmanchado Local:

- Aplicar el producto sobre la mancha con pistola presurizada o con brocha.
- Si es posible aplicar vapor sobre la mancha.

B. Limpieza de cuadros de estampado:

- Diluir el producto 1 : 1 con agua.
- Aplicar la solución del producto con pistola presurizada o con paños humedecidos con la solución sobre los cuadros de estampado.
- Enjuague con abundante agua.

C. Lavado previos o limpieza de enzimas :

2.0 - 5.0 g/l

Unexol LCE

Condiciones:

Temperatura: 50 - 60 °C

Tiempo: 10 – 30 minutos

NOTA: las formulaciones sugeridas se basan en nuestras propias experiencias y conocimientos; sin embargo, no constituye una garantía que exima al usuario de su responsabilidad de comprobación y formulación al usuario